

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: S32-63 .

Dolomīta šķembas 32-63 mm

Minerālmateriāli nesaistītajiem un hidrauliski saistītajiem maiņiņumiem būvniecībai un ceļu konstrukcijām.

SIA „Regga Energo“

Reģ.nr. 40003866603

Vilandes iela 1-4, Rīga, LV-1010

Rāzotne: Kairers „Dutkas”, Vāverkrogs, Ropažu novads.

Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma: 2+

Saskaņotais standarts: EN 13242:2002+A1:2007

Pazīnotā iestāde: A/S InspectaLatvia (NB 1325)

Ražošanas procesa kontroles atbilstības sertifikāts Nr.1325-CPR-3034

Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

Būtiskie raksturielumi	Ekspluatācijas īpašības
Granulometriskā sastāva kategorija	Gc80/20
Smalknes saturs	f ₂
Drupinājuma izturība(Losandželosa koeficients)	LA40
Ilgizturība	MS ₂₅

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar

Regulu (ES) Nr. 305/2011 un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais rāzotājs.

Parakstīts rāzotāja vārdā:

Juris Jaunzemis, (Izpildidirektors)
*
(vārds, uzvārds, pārnelis)

DEKLARĀCIJĀM
REGGA ENERGO
ABIEZŅĀ
ĒRBEZŅĀ
Ropaži, 2024. gads

(izdosanas vieta un datums)

(paraksts)



1325

SIA „Regga Energo“

Reģ.nr. 40003866603

Vilandes iela 1-4, Rīga, LV-1010

14

EN 13242+A1:2007

Minerālmateriāli nesaistītajiem un hidrauliski saistītajiem maiņiņumiem būvniecībai un ceļu konstrukcijām

Dalīju izmērs, mm

Granulometriskais sastāvs

Smalknes saturs

Gc80/20

f₂

MS₂₅

Drupinājuma izturība

LA40

Ilgizturība

MS₃₅